

**COMMUNIQUÉ DE PRESSE
POUR DIFFUSION IMMÉDIATE**

**FORUM QUÉBÉCOIS EN SCIENCES DE LA MER 2019 : CÉLÉBRER LES
EXPERTISES DES SCIENCES DE LA MER QUÉBÉCOISES**

Rimouski, 12 novembre 2019 – La 12^{ème} édition du Forum québécois en sciences de la mer se déroule du 11 au 13 novembre à l’Hôtel Rimouski, Rimouski, et est co-organisée par Technopole maritime du Québec (TMQ) et le Réseau Québec maritime (RQM).

Avec une riche programmation composée de plus de 80 conférences, ce Forum permet d’affirmer le positionnement du Québec en tant que leader en sciences, technologies et biotechnologies marines. C’est aussi un moment d’exception, pour les 300 participants présents, pour célébrer les expertises du secteur et pour échanger sur les dernières avancées scientifiques et technologiques. Une délégation française composée de neuf participants, dont un élu de la ville de Brest, sera également du nombre.

La programmation est le fruit d’un travail d’équipe et de l’engagement de plus de 15 organisations. Elle met en valeur non pas une thématique, mais les qualités et les capacités transversales de nos sciences de la mer québécoises. Les thèmes abordés lors du Forum sont, entre autres, les technologies marines, la santé et la gestion des écosystèmes, les bioressources et l’approche durable, la bioéconomie, les enjeux des communautés côtières, le transport maritime, l’observation des océans et la gestion des données.

Les journées du 12 et du 13 novembre sont composées quant à elles de conférences de haut niveau, dont plus de quatre-vingt présentations, un panel de discussion composé de quatre panélistes représentant un éventail de secteurs maritimes québécois et une session de plus de cinquante affiches. Parmi les moments forts de la programmation, quatre conférenciers de prestige prendront la parole, soit Monsieur Denis Gilbert, chercheur scientifique à Institut Maurice-Lamontagne de Pêches et Océans Canada, Monsieur Ladd Johnson, professeur en écologie aquatique à Université Laval, Monsieur Laurent Chauvaud, chercheur scientifique au Centre National de la Recherche Scientifique en Bretagne (France) et Madame Nicole Trépanier, présidente-directrice générale de la Société de développement économique du Saint-Laurent.

« Nous sommes heureux de joindre nos forces pour présenter cette 12^{ème} édition du Forum québécois en sciences de la mer. Cet évènement est une chance unique pour les acteurs des sciences de la mer de porter une vision commune du développement maritime du Québec, de

créer des nouvelles alliances et de multiples projets, nous en sommes plus que convaincus! » déclarent Noémie Giguère et Guillaume St-Onge, coorganisateurs de l'évènement.

Plusieurs opportunités de réseautage seront aussi offertes tout au long du Forum, dont un banquet conférence sous le thème de la mer et une réception brise-glace. Aussi, un bar des sciences viendra conclure le Forum par un volet grand public, le 13 novembre à 17 h au Baromètre de l'UQAR. La population est invitée à y participer en grand nombre sous le thème « Microplastique : macro problème ».

L'évènement est rendu possible grâce à l'appui financier de Patrimoine Canadien, du gouvernement du Québec notamment par le soutien du créneau d'excellence Ressources, sciences et technologies marines (RSTM), l'Institut France-Québec maritime (IFQM), Fonds franco-québécois pour la coopération décentralisée (FFQCD), la Ville de Rimouski, la Société de promotion économique de Rimouski (SOPER), Ocean NutraSciences et du Centre de recherche sur les biotechnologies marines (CRBM). La programmation du colloque a été conçue en collaboration avec le Centre interdisciplinaire de développement en cartographie des océans (CIDCO), le CRBM, Innovation maritime, l'UQAR-ISMER, Merinov, le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ), l'Observatoire global du Saint-Laurent (OGSL), Pêches et Océans Canada, Ressources aquatiques Québec (RAQ), le RQM, le créneau RSTM, Stratégies Saint-Laurent, TMQ et Québec-Océan.

Pour plus de détails et pour vous inscrire à l'évènement, visitez : forumsciencesdelamer.com

À propos du Réseau Québec maritime

Lancé en mai 2016, le Réseau Québec maritime rassemble quelque 160 établissements membres, dont l'ensemble des universités du Québec, des collèges et des centres collégiaux de transfert technologique, des centres de recherche, des organisations gouvernementales et parapubliques, des organisations communautaires et des industries œuvrant dans le domaine maritime. Rattaché à l'UQAR qui en est l'organisme gestionnaire, le RQM a pour mandat de faire du Québec un leader mondial sur le plan du développement maritime durable. Le ministère de l'Économie et de l'Innovation du Québec et les Fonds de recherche du Québec sont partenaires financiers du RQM.

À propos de Technopole maritime du Québec

Technopole maritime du Québec (TMQ) est un organisme à but non lucratif qui rassemble et mobilise les intervenants des secteurs maritimes innovants du Québec autour d'objectifs communs, afin de créer un environnement propice au développement des entreprises et des organismes, d'accroître les interactions industrie-recherche et d'assurer leur rayonnement sur les scènes nationale et internationale. Les principaux secteurs couverts par TMQ sont les biotechnologies marines, les technologies marines et le transport maritime, incluant tous les acteurs des différentes chaînes de valeur qui y sont associées ou intéressés. TMQ est soutenu financièrement par Développement Économique Canada pour les régions du Québec. Pour plus d'information et pour lire le dernier bulletin TMQ, visitez tmq.ca

Sources :

Karine Gagnon Morin

Chargée de projets

Technopole maritime du Québec

Téléphone : 418 724-9616

Cellulaire : 418 318-7760

Courriel : communications@tmq.ca

Mathieu Dumulon-Lauzière

Conseiller aux communications

Réseau Québec maritime

Téléphone : 581-337-1435

Courriel : Mathieu_Dumulon-Lauziere@uqar.ca

Entrevues :

Noémie Giguère, Directrice générale, TMQ

Guillaume St-Onge, Directeur, RQM